

IFI-140 Guide d'utilisateur Station d'accueil pour iPhone INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ



ATTENTION RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE





ATTENTION : POUR RÉDUIRE LES RISQUES DE CHOC ÉLECTRIQUE. N'OUVREZ PAS LE COFFRET DE L'APPAREIL (NI LE PANNEAU ARRIÈRE). VOTRE APPAREIL NE CONTIENT AUCUNE PIÈCE RÉPARABLE, POUR TOUT PROBLÈME, APPORTEZ VOTRE APPAREIL À UN CENTRE DE SERVICE COMPÉTENT



L'éclair avec un symbole de flèche à l'intérieur d'un triangle équilatéral alerte l'utilisateur de la présence d'une "tension dangereuse" non isolée à l'intérieur du coffret, d'une amplitude peut-être suffisante pour présenter un

risque de choc électrique pour des personnes.

Le point d'exclamation à l'intérieur d'un triangle équilatéral dans la documentation repère des instructions importantes concernant le fonctionnement et la maintenance (réparation) de l'appareil.

Fabrication d'équipements électriques et électroniques contenant des matériaux. composants et matériaux qui mai être nuisibles pour votre santé et l'environnement (déchets d'équipements électriques et électroniques), sinon traité correctement.

Fabrication d'équipements électriques et électroniques sont marqués d'une symbole Kliko croisés, comme indiqué ci-dessous. Ce symbole signifie que les équipements électriques et électroniques ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers, mais il doit être collectés séparément

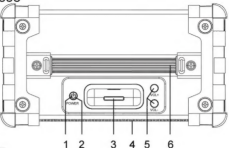
Toutes les villes ont mis en place la collecte des équipements électriques et électroniques peuvent être retournés gratuitement à l'adresse stations de recyclage et d'autres points de collecte, ou les appareils peuvent être ramassés à la maison. Demandez à vos autorités locales pour plus d'information.



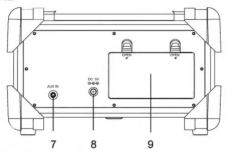


EMPLACEMENT DES ÉLÉMENTS DE COMMANDE

VUE DE DESSUS



VUF ARRIÈRE



1. Touche POWER (Marche/arrêt)

Appuyez sur la touche POWER pour mettre en route votre appareil.

Pour éteindre votre appareil (mode veille), appuyez sur la touche POWER et maintenez-la enfoncée jusqu'à ce que le témoin DEL de marche s'éteigne. Relâchez alors la touche POWER.

- 2. Témoin de la touche POWER
- 3. Connecteur pour iPod/iPhone
- 4. Haut-parleur
- Touche VOL+/VOL-Appuyez sur la touche VOL+ ou VOL- pour modifier le volume sonore.
- 6. Pojanée
- 7. Entrée Aux
- 8. Entrée courant continu (DC)
- 9. Couvercle d'accès aux piles

MISE EN ROUTE

Cet appareil fonctionne depuis un adaptateur AC/DC (courant alternatif/courant continu) fourni ou depuis 6 x piles AA (non fournies). Piles :

Pour installer ou remplacer les piles :

- 1. Ouvrez le couvercle du compartiment de pile à l'arrière de l'appareil.
- Insérez 6 (six) piles AA dans le compartiment, en respectant le sens des polarités indiquées.
- 3. Refermez le compartiment de piles.

REMARQUES:

- 1. Des piles alcalines sont préférables car elles durent plus longtemps.
- 2. La mise en marche de votre appareil depuis les piles désactive le chargement de l'iPod/iPhone afin d'économiser l'énergie des piles.

PRÉCAUTIONS CONCERNANT LES PILES :

Respectez les précautions suivantes pour utiliser votre appareil avec l'alimentation électrique fournie par les piles :

- 1. Utilisez uniquement des piles de la taille et du type indiqués.
- Respectez le sens des polarités indiquées à l'intérieur du compartiment de piles.
 Toute erreur dans les polarités risque d'endommager votre appareil.
- Ne combinez pas des piles de type différent (par exemples des piles alcalines avec des piles au carbone-zinc) ni des piles usées avec des piles neuves.
- 4. Retirez les piles de l'appareil dès qu'elles sont déchargées et également lorsque vous n'envisagez pas d'utiliser votre appareil avant longtemps. Vous évitez ainsi tout dommage matériel et corporel susceptible de se produire en cas de fuite d'électrolyte.
- N'essayez jamais de recharger une pile qui n'a pas été prévue pour cela. La pile risque de surchauffer et de se rompre. (Conformez-vous aux instructions du fabricant).
- 6. Ne jetez jamais une pile dans le feu. Elle risque d'exploser et de fuire.
- 7. Nettoyez les contacts des piles et de l'appareil avant d'insérer les piles.

ADAPTATEUR AC/DC(courant alternatif/courant continu)

- Branchez la sortie courant continu de l'adaptateur AC/DC sur le connecteur DC IN placé à l'arrière votre appareil.
- Branchez l'adaptateur AC/DC dans une prise secteur 100-240 V courant alternatif, 50/60Hz

REMARQUES:

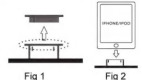
- Le branchement de l'adaptateur AC/DC sur votre appareil désactive automatiquement l'alimentation électrique depuis les piles.
- Cet adaptateur AC/DC doit être correctement orienté en position verticale ou en position d'installation sur le sol.
- ☼ La pile de votre iPod/iPhone se charge automatiquement dès lors que vous posez l'iPod/iPhone sur le connecteur de la station d'accueil.
- S vous n'envisagez pas d'utiliser votre appareil avant longtemps, pour éviter de l'endommager, débranchez l'adaptateur AC/DC de la prise secteur et retirez les piles.

Accueil et chargement de votre iPod/iPhone

Votre appareil est équipé du même connecteur que celui que vous trouvez sur la plupart des stations d'accueil pour iPod et iPhone.

La pile de votre iPod/iPhone se charge automatiquement dès lors que vous posez l'iPod/iPhone sur le connecteur de la station d'accueil. Pour écouter de la musique dans le même temps :

- Retirez le cache de la base d'accueil pour iPod/ iPhone, comme illustré ci-dessous : Fig. 1
- Posez l'iPod/iPhone sur son connecteur, comme illustré ci-dessous (si la station est alimentée par l'adaptateur AC/DC, le contact avec le connecteur active automatiquement le chargement de la pile de l'iPod/iPhone): Fig. 2



Entrée AUX

Pour écouter le contenu musical d'un périphérique audio externe ou d'un iPod non compatible avec votre station d'accueil :

- Le branchement d'une prise stéréo 3,5 mm sur l'entrée AUX, à l'arrière de votre appareil, active automatiquement le mode Aux. Le débranchement de cette prise ramène automatiquement la station en mode iPod.
- Reliez le périphérique audio externe ou l'iPod/iPhone à la station d'accueil à l'aide d'un câble audio équipé d'une prise stéréo 3,5 mm à chacune de ses extrémités (ce câble n'est pas fourni).
- Branchez une extrémité de ce câble sur l'entrée AUX située à l'arrière de votre appareil. Branchez l'autre extrémité sur la sortie Phones (écouteurs), Line Out (ligne) ou AUX (auxiliaire) du périphérique audio externe ou de l'iPod.

Protection de vos meubles:

Votre appareil est équipé de "pieds" en caoutchouc antidérapant l'empêchant de bouger lorsque vous manipulez ses éléments de commande. Nous avons sélectionné un caoutchouc spécialement conçu pour ne laisser ni marque ni trace sur vos meubles. Notez cependant que certaines encaustiques à base d'huile, certains revêtements pour bois et certains vaporisateurs de nettoyage peuvent ramollir le caoutchouc du pied, au point de laisser des marques ou des résidus de caoutchouc sur les meubles. Pour cela, nous vous conseillons d'acheter des tampons adhésifs en feutre, que vous trouvez dans toute droguerie, quincaillerie et centre pour l'amélioration de la maison, et de les coller sous les "pieds" de votre appareil avant de poser ce dernier sur un meuble en bois de qualité.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

- N'exposez pas votre appareil aux rayons directs du soleil ou à une autre source de chaleur, et ne le laissez pas dans un endroit humide ou poussiéreux.
- Éloignez l'appareil autant que possible de tout appareil de chauffage et de toute source de bruit électrique, par exemple un tube fluorescent ou un moteur.

3. Dès que vous constatez un fonctionnement anormal, débranchez immédiatement l'appareil de la prise secteur.

NETTOYAGE DE L'APPAREIL

Pour éviter tout risque d'électrocution et d'incendie, débranchez l'appareil de la prise secteur avant toute opération de nettoyage.

- Essuyez l'extérieur de l'appareil avec un chiffon anti-poussière et entretenez-le comme tout autre meuble. Faites attention lorsque vous nettoyez et frottez les pièces en plastique.
- Pour enlever la poussière déposée sur l'extérieur de l'appareil, essuyez la surface avec un chiffon anti-poussière doux. N'utilisez ni cire ni tout autre produit à polir.
- Pour enlever la poussière et les traces de doigt de la face avant, utilisez un chiffon doux légèrement trempé dans de l'eau savonneuse. N'utilisez jamais de produit abrasif ni de produit à polir pour ne pas abîmer le revêtement de votre appareil.

ATTENTION: évitez que de l'eau ou tout autre liquide n'entre à l'intérieur de votre appareil pendant que vous le nettoyez.

GUIDE DE DÉPANNAGE

Si vous rencontrez des problèmes lors de l'utilisation de cette station d'accueil, consultez le tableau ci-dessous :

Symptôme	Cause possible	Suggestion
L'appareil ne répond pas (pas d'alimentation électrique)	continu sur le connecteur DC	Branchez l'adaptateur AC/DC sur une prise secteur et branchez sa sortie courant continu sur le connecteur DC IN à l'arrière de la station.
	La prise secteur ne fonctionne pas	Branchez un autre appareil sur la même prise secteur pour vérifier qu'elle fonctionne effectivement.
L'iPod/iPhone ne réagit pas lorsqu'il est posé sur la station d'accueil	correctement sur la station d'accueil	Retirez l'iPod/iPhone du connecteur et vérifiez qu'aucune poussière n'empêche le contact sur le connecteur de la station et sur celui de l'iPod/iPhone. Reposez l'iPod/ iPhone sur le connecteur de la station.
	L'iPod/iPhone est verrouillé	Vérifiez que l'iPod fonctionne correctement avant de le poser sur le connecteur de la station. Consultez le manuel d'utilisateur de votre iPod/ iPhone pour reconfigurer celui-ci.
Le son est déformé	Le niveau sonore est trop fort	Avec des haut-parleurs puissants et de bonne qualité, comme ceux de votre station, toute distorsion et tout bruit s'entendent bien plus nettement que sur un iPod. Essayez avec un autre fichier musical.

	L'iPod/iPhone est verrouillé/ bloqué. La pile de l'iPod/ iPhone est défectueuse	Vérifiez que l'iPod/iPhone fonctionne correctement avant de le poser sur le connecteur de la station. Consultez le manuel d'utilisateur de votre iPod/ iPhone pour reconfigurer celui-ci.
Le son est déformé	fort	Avec des haut-parleurs puissants et de bonne qualité, comme ceux de votre station, toute distorsion et tout bruit s'entendent bien plus nettement que sur un iPod. Essayez avec un autre fichier musical.
		Si vous avez connecté un périphérique audio à la station, par exemple un ancien iPod, essayez de diminuer le volume sonore directement sur le périphérique.

SPÉCIFICATIONS

Spécifications générales :

Alimentation électrique de la station : 5 V continu, 2,5 A, borne positive au

centre ou 6 x piles AA (non fournies)

Adaptateur AC/DC:

100-240 V courant alternatif, 50/60Hz, 0,5 A Entrée : 5 V courant continu, 2.5 A, borne positive au centre

Puissance audio en sortie : 2x2 W

LES SPÉCIFICATIONS SONT SUJETTES À MODIFICATION SANS NOTIFICATION PRÉALABLE

Accessoires:

1 x guide d'utilisateur

1 x adaptateur AC/DC



www.facebook.com/denverelectronics

